

## ТЕСТ- Лесовъдство – част II-3

Име, фамилия, група, фак. №

.....

1. *Правилната последователност на отгледните сечи е:*
  - a) прочистки, осветления, прореждания, пробирки,
  - b) осветления, прочистки, прореждания, пробирки
  - c) осветления, прореждания, прочистки, пробирки
2. *С отгледните сечи се цели:*
  - a) да се контролира и регулира растежа на горските насаждения
  - b) да се осигури съответствие на дървесните видове с условията на месторастене
  - c) да се подпомогне появата естествено възобновяване
3. *Осветленията се провеждат през:*
  - a) началният етап от динамиката на горските насаждения
  - b) етапа на интензивно самоизреждане от динамиката на горските насаждения
  - c) етапа на възобновяване под склопа от динамиката на горските насаждения
4. *Основна задача на осветленията е:*
  - a) подпомагане растежа по диаметър на стопански ценните видове
  - b) предпазване на стопански и екологически желаните и подходящи дървесни видове от заглушаващото влияние на тревите, храстите, издънките и съпътстващите дървесни видове
  - c) регулиране на гъстота на създадените култури
5. *Интензивността при отгледните сечи се определя спрямо:*
  - a) кръговата площ
  - b) склопеността
  - c) запаса на насажденията
6. *Прочистките се провеждат от:*
  - a) склопяването на насаждението до 10 години преди достигане на турнуса
  - b) склопяване на насаждението до 20-годишна възраст
  - c) от склопяването на насажденията до 60-годишна възраст
7. *Прорежданията се провеждат през:*
  - a) началният етап от динамиката на горските насаждения
  - b) етапа на интензивно самоизреждане от динамиката на горските насаждения
  - c) етапа на възобновяване под склопа от динамиката на горските насаждения
8. *Основна задача на прочистките е:*
  - a) регулирането на състава на насажденията
  - b) осигуряването на максимален прираст по височина на качествените дървета
  - c) осигуряването на максимален прираст по диаметър на качествените дървета
9. *Прорежданията се провеждат в:*
  - a) периода на интензивно нарастване на дърветата по диаметър
  - b) периода на интензивно нарастване на дърветата по височина
  - c) при пълна семеносна година и възможност за поява на възобновяване
10. *Прочистките се провеждат през:*
  - a) началният етап от динамиката на горските насаждения

- b) етапа на интензивно самоизреждане от динамиката на горските насаждения
- c) етапа на възобновяване под склопа от динамиката на горските насаждения

11. Основната задача на прорежданията е:

- a) осигуряване на максимален прираст по височина на качествените дървета
- b) осигуряване на максимален прираст по диаметър на качествените дървета
- c) осигуряване на добро самоокастрияне на дърветата на бъдещето

12. При прочистките пълнотата на насажденията се свежда до:

- a) 0,5 – 0,6
- b) 0,8 – 0,9
- c) под 0,6

13. Дърветата на бъдещето трябва да са:

- a) равномерно разпределени върху площта, което изключва пряка конкуренция по между им
- b) от желаните дървесни видове, с добри селекционни качества
- c) здрави, без сериозни видими повреди

14. Пробирките се провеждат в:

- a) периода на интензивно нарастване на дърветата по диаметър
- b) периода на интензивно самоизреждане на насаждението
- c) периода на фенологичен покой на дърветата

15. По какви методи се извеждат прочистките:

- a) методите на ранната индивидуализация
- b) площен, коридорен и гнездови
- c) низов, върхов и комбиниран

16. Посредством кастренето на живи клони:

- a) влошаваме асимилационния баланс на дърветата
- b) подобряваме асимилационния баланс на дърветата
- c) асимилационния баланс на дърветата не се променя

17. Пробирките приключват:

- a) след възобновяване на насаждението
- b) 10 години преди турнуса
- c) 10 години след турнуса

18. С прочистките се цели формирането на дървостойте с:

- a) с ниска колективна устойчивост срещу повреди от мокър сняг и др.
- b) с висока колективна устойчивост срещу повреди от мокър сняг и др.
- c) с добри стъблени форми

19. Основната цел на кастренето като отгледно мероприятие е:

- a) подобряване качеството на стъблената дървесина
- b) подобряване на видимостта и проходимостта в насажденията
- c) увеличаване прираста по диаметър на окастрените стъбла

20. Опишете накратко низовия метод на отглеждане:

.....

.....

.....

.....

21. Пробирките се провеждат през:

- a) началният етап от динамиката на горските насаждения
- b) етапа на интензивно самоизреждане от динамиката на горските насаждения
- c) етапа на възобновяване под склопа от динамиката на горските насаждения